

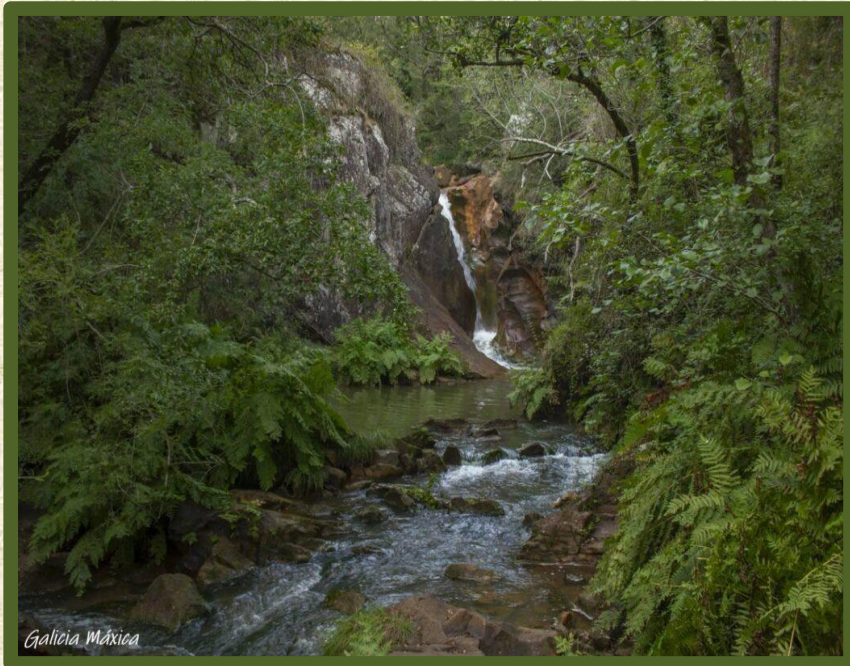


Deputación
DA CORUÑA

Boletín de Medio ambiente

Nº 230

15/06/2022



O río Lañas o Río das Lañas nace no concello do **Pino**, na parroquia de Ferreiros (San Breixo). Pronto entra no concello de **Touro** e atravesao de norte a sur para desembocar no río Ulla. Cara ao seu tramo final, nos montes de Fao, o río encáixase formando un estreito val separando as parroquias de Cornado (Santiso) e Fao. É aquí onde localizaremos a **Ferrenza do Salto das Pombas**.

Para chegar ata ela podemos percorrer o carreiro PR-G-121 que une a área recreativa da Santaia con Ponte Basebe a través de 10 km e onde o Río Ulla, Lañas e Beseño son os protagonistas. Por iso, esta ruta é denominada **Ruta dos Tres Ríos**.

Noticias

Alvedro será máis sostible e eficiente tras un investimento de 11 millóns euros

O aeroporto coruñés de **Alvedro** será máis **sostible e eficiente** dentro de tres meses tras un investimento de 11 millóns de euros para renovar o seu asfalto e a súa iluminación, á vez que contará cunha nova plataforma intermedia para o xiro de aeronaves.

As **obras na pista do Alvedro** empezaron fai tres meses e a pasada fin de semana implicaron o primeiro peche do campo de voo, desde o venres ata o domingo, que continuarán durante o tres seguintes fins de semana. Os Orzamentos Xerais do Estado contemplan este mesmo ano un investimento de 21 millóns de euros para os aeroportos galegos, dos que **9,4 son para o da Coruña**.

Máis Info

A Deputación inviste 900.000 euros na limpeza de praias dos concellos coruñeses

A Deputación da Coruña concede **900.000 euros** entre **41 municipios costeiros** da provincia. A **finalidade** do programa é apoiar aos concellos coruñeses non sostemento dos gastos de contratación do persoal das brigadas que se encargarán da limpeza dos areais da provincia, así como da adquisición do material necesario, coma o vestiario ou o combustible.

A subvención para a creación destas brigadas de limpeza ten unha **duración máxima de tres meses**, que deberán estar comprendidos entre o 1 de abril e o 31 de outubro de 2022. O **importe máximo** que se concedeu ascende a **31.335,88 euros** e o **mínimo a 6.768 euros**.

Máis Info

Unha ferramenta predí como se adaptará a biodiversidade ao cambio climático

Que procesos influen en que algunhas especies vivan nunha parte determinada da Terra e non noutra? Débese a que as condicións non son axeitadas para vivir nese punto, ou simplemente non foron quen de chegar alí? Unha investigación da USC achega luz a estas cuestións ao desenvolver unha **ferramenta de simulación de escenarios** nos que comunidades de especies son sometidas a distintos graos de limitación no relativo á súa propia **capacidade de dispersión**, así como a diversas **restricións ambientais**.

Dilucidar cal é o factor máis importante detrás das **diferenzas entre comunidades biolóxicas** resulta crucial para saber como responderá a **biodiversidade** ante o desafío global do **cambio climático**.

Máis Info

O supergusano *Zophobas morio* aliméntase de poliestireno

Un equipo de investigadores australianos descubriu que unha especie de **supergusanos** con apetito polo **poliestireno** podería ser a clave para a reciclaxe de plástico a gran escala. Nun traballo publicado na revista *Microbial Genomics*, os científicos anuncian descubrir que o 'supergusano' ***Zophobas morio* común** pode comer a través do poliestireno, grazas a **unha encima bacteriana no seu intestino**.

O investigador Chris Rinke e o seu equipo da Facultade de Química e Biociencias Moleculares da Universidade de Queensland alimentaron aos supergusanos con **diferentes dietas** durante un período de tres semanas, algúns con **espuma de poliestireno**, algúns con **salvado** e outros cunha dieta **en xaxún**.

O **obxectivo a longo prazo** é deseñar **encimas para degradar os residuos plásticos** en plantas de reciclaxe mediante trituración mecánica, seguida de biodegradación encimática.

Máis Info

As granxas máis eficientes e rendibles deixan menos pegada de carbono

Di Europa que as nosas **granxas de leite** deben ser cada vez máis eficientes e realizar prácticas que permitan reducir as súas emisións de carbono. Así que no **Centro de Investigacións Agrarias de Mabegondo (CIAM)**, que depende da **Axencia Galega da Calidade Alimentaria (Agacal)**, decidiron hai uns anos sumarse ao proxecto Dairy for future, da Unión Europea. Once rexións de cinco países levan colaborando desde entón cun centenar de granxas para investigar cal é máis eficiente, falando de **sustentabilidade**, e por que. Os resultados apuntan a que o secreto para ser **sostible** non está no sistema de explotación, chámese **pastoreo, intensivo ou extensivo**, si non no **manexo que se fai dos animais**.

En **Galicia**, participan nesta iniciativa unha decena de granxas, nas que os investigadores recolleron toda unha serie de datos económicos e ambientais «que nos permiten coñecer que están a facer co manexo», explica César Resch, investigador do CIAM especialista en vacún de leite e responsable do proxecto.

Máis Info

Sabías que...

O Grupo de investigación "Biodiversidade, Biogeografía e Conservación de Invertebrados" (**BiBiCI**) é un grupo de investigación interdepartamental centrado no **estudo da diversidade biolóxica, particularmente de invertebrados**. A perda de biodiversidade é unha das principais ameazas ao funcionamento dos ecosistemas e, por tanto, á supervivencia da humanidade.

Mestura informativa

RECEITA ECOLÓXICA: Ratatouille francés

Ingredientes: 3 tomates, 1 pemento verde, 2 dentes de allo, 1 berenxena, 1 calabacín, 1 cebola branca, 1 pemento vermello, sal ao gusto, pementa en polvo ao gusto, aceite de oliva, tomiño ao gusto, romero ao gusto, 2 follas de loureiro.

Para comezar, pelaremos o allo e a cebola, e picaremos en láminas moi delgadas. Logo, lavaremos os tomates e picaremos en rodas delgadas. Lavaremos os pementos, a berenxena e os calabacíns. Quitarémoslles os extremos e as sementes (no caso dos pementos), picáremos en rodaxas, e conservaremos cada verdura por separado...

[Máis Info](#)

Día Mundial del medio ambiente

A Terra enfróntase a unha **tripla emerxencia planetaria**: o clima quéntase a un ritmo demasiado rápido para que as persoas e a natureza adáptense; a **perda de hábitat** e outras presións sobre a natureza comportaron a que aproximadamente 1 millón de especies estean en perigo de extinción; e a **contaminación** continúa envelenando o noso aire, terra e auga.

Saír desta lameira implica transformar as nosas economías e sociedades para facelas máis inclusivas, máis xustas e máis respectuosas coa natureza. Debemos pasar de dñar o planeta a curalo. A boa noticia é que as solucións e a tecnoloxía existen e cada vez son máis asequibles.

#UnaSolaTierra é a campaña do Día Mundial del medio ambiente 2022 (celebrado cada **5 de xuño** desde 1973) na que se pretende concienciar sobre estas tres crises, á vez que se anima e fomenta a celebración, protección e restauración do noso planeta a través de diversas actividades.

[Máis Info](#)

Os doces beneficios da Stevia e as súas propiedades

A Stevia é unha planta perenne que pertence á familia dos xirasois (Asteraceae) e cuxo nome científico é **Stevia rebaudiana**. As súas follas son unha fonte natural de edulcorante que ademais de non posuír calorías, é máis doce que a sacarosa (o azucre tradicional).

Tamén contén minerais, fitonutrientes, vitaminas, oligoelementos e aceites volátiles que proporcionan a esta planta unha serie de propiedades nutricionais e medicinais. En 2008, a FDA aprobou os edulcorantes derivados da herba Stevia como seguros para o seu uso en alimentos e bebidas.

[Máis Info](#)

Cartóns que se convierten en mobles e zapatillas feitas de pousos de café para afrontar a reciclaxe de produtos complexos

Cada ano, cada habitante de España xera preto de media tonelada de residuos, dos que apenas se recicla, sen contar a compostaxe, un 18%. A porcentaxe é moi baixo, aínda que desde as organizacións ecoloxistas consideran que non é tanto por falta de concienciación como de coñecemento. Trátase dun problema que ten que ver coa propia concepción do sistema, pero tamén pola presenza de produtos complexos como maquinillas de afeitar, chisqueiros, bolígrafos ou cepillos de dentes que non teñen un 'cubo' concreto. Así, dependen de iniciativas privadas que fan que atopen unha segunda vida convertidos en mobiliario urbano, lingotes de metal ou ata zapatillas!

Segundo os datos do último Perfil Ambiental de España, a **entulleira** segue sendo o principal método de tratamento de residuos no país, pois é o destino do **54%** destes.

[Máis Info](#)

Boas Prácticas

Coruña reforza o servizo de limpeza de praias para a tempada de verán

O Concello da Coruña continúa a preparar a tempada de praias na cidade deste verán. A alcaldesa da Coruña, Inés Rey, anunciou un reforzo da limpeza dos areais durante os próximos meses. Esta actuación irá acompañada da instalación das estruturas de **socorrismo, cambiadores e elementos de accesibilidade**.

A tempada de verán esténdese desde o **15 de xuño ao 15 de setembro**. Neste tempo levaráse a cabo unha serie de tarefas desde o Concello para garantir a calidade destes espazos e das súas persoas usuarias. En primeiro lugar, procédese á **explanación da duna de protección de Riazor**. Aproveitouse para realizar tarefas de **acondicionamento** coa mesma maquinaria en Orzán e Matadoiro, e con outros medios materiais non resto de areais...

Máis Info

Valencia solicita subvencións europeas para mellorar a recollida selectiva de orgánica

A Xunta de Goberno aprobou en reunión solicitar **máis de 2'5 millóns de euros** en subvencións da Unión Europea para a **mellora da recollida selectiva nos colectores marróns de materia orgánica da cidade**. As subvencións, incluídas nos fondos comunitarios "Next Generation" e xestionadas mediante unha convocatoria da Consellería de Agricultura e Emerxencia Climática, permitirán o **peche dos colectores marróns, a identificación do usuario** que os emprega e a **redución da porcentaxe de impropios**.

Máis info

Carballo fomenta a separación de residuos tamén nas festas

Inseparables os amigos e familias nas festas, e separables os residuos que se xeran nela. Máis ou menos con este xogo de palabras, aínda que en ambos os casos trátase de aspectos capitais, o Concello de Carballo presentou onte o **cartel** e a **campaña de separación de residuos para as festas**.

Todas as **comisións** que soliciten os permisos para as celebracións recibirán tamén unha **carta** na que se lles informa da necesidade de separar e reciclar. E as entidades veciñais e parroquiais só teñen que pedir para que lles leven os **colectores**: para botellas e envases de vidro, para latas e envases plásticos, para papel... Un de cada, ou os necesarios. Ata o de agora tamén se entregaban, pero sen esa separación de residuos que agora.

Máis Info

Axenda Ambiental

- ✿ **Excursión didáctica "Orientación na Natureza"**, CENEAM, Segovia. 26 de xuño de 2022.
- ✿ **8º Congreso Forestal Español**, Lleida, do 27 de xuño ao 1 de xullo de 2022.
- ✿ **Ruta guiada Sete Picos**, Cartel informativo de Cogorros, Segovia. 18 de xuño de 2022.

Ver Boletíns anteriores

Deputación da Coruña
Servizo de Desenvolvemento Territorial e Transición Ecolóxica
Email: medioambiente@dacoruna.gal